

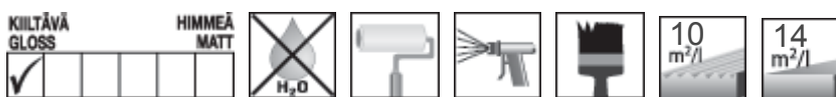
## Евро Миралкид 90

ТИП	Универсальная алкидная эмаль. Применяется для окраски металлических поверхностей (велосипедов, грузовиков, трамваев, сельхозтехники и другого транспорта), а также деревянных, древесноволокнистых и древесностружечных поверхностей внутри и снаружи помещений (оконных рам, дверей, мебели и т.п.).
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	Оконные рамы, двери, мебель, инструменты, велосипеды и т.д.



[Увеличить](#)

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



Базис	А и С По каталогам цветов «Тиккурила Симфония».
Цвета	База А также может использоваться в качестве белой краски. При колеровке в ярко-красные и ярко-желтые цвета поверхность необходимо предварительно загрунтовать грунтовкой.
Степень блеска	Высокогляnceвая
Расход	По металлу 12–14 м <sup>2</sup> /л, по гладкому (строганному) дереву 10–12 м <sup>2</sup> /л в зависимости от способа нанесения.
Тара	0,9л; 2,7л; 9л.
Разбавитель	Уайт-спирит 1050 и Растворитель для распыления 1032
Соотношения смешивания	Уайт-спирит 1050 или Растворитель 1032 для распыления.
Способ нанесения	Наносится кистью, валиком или распылением. Допускается при необходимости разбавлять на 5–15% по объему. При нанесении распылением толщина сухой пленки для одного слоя не должна превышать 40 мкм.
Время высыхания при +23°C и относительной влажности 50%	«От пыли» 3–4 часа. Следующий слой можно наносить через сутки. Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания может увеличиваться.
Атмосферостойкость	Хорошая, в том числе в морской и промышленной среде.
Износостойкость	Хорошая.
Стойкость к мытью	Хорошая при применении обычных моющих средств.
Стойкость к химикатам	Покрyтия устойчивы к скипидару, уайт-спириту и денатурату.
Сухой остаток	Около 60%.
Плотность	0,9 - 1,1 кг/л
Хранение	Выдерживает хранение и транспортировку при отрицательных температурах.



## Евро Миралкид 90

Сертификат  
соответствия

[Декларация о соответствии](#)

Свидетельство о  
государственной  
регистрации

[Свидетельство о государственной регистрации](#)

Сертификат  
пожарной  
безопасности

[Пожарный сертификат](#)

---

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при  
обработке

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха и окрашиваемой поверхности должна быть выше +5°C, а относительная влажность воздуха - менее 80%. Однако, высыхание в вышеуказанных предельных условиях идет гораздо медленнее, чем при стандартных условиях (+23°C / 50%). Медленнее всего высыхают краски, заколерованные в темные оттенки.

Неокрашенная поверхность: очистить поверхность от пыли, ржавчины и других загрязнений и обезжирить ее. Деревянные поверхности, древесноволокнистые и древесно-стружечные плиты грунтовать грунтовкой «Otex», а стальные и оцинкованные поверхности – противокоррозионной грунтовкой «Rostex Super». Алюминиевые поверхности и поверхности, подвергающиеся постоянному воздействию влаги, грунтовать «Rostex Super». Алюминиевые поверхности рекомендуется до грунтования зашкурить.

Предварительная  
подготовка

Ранее окрашенная поверхность: при окраске поверхностей внутри помещений вымыть их моющим средством «Maalipesu», затем тщательно промыть водой, дать просохнуть. Для промывки наружных металлических поверхностей использовать «Panssaripesu». Отслаивающуюся краску удалить скребком, всю поверхность отшлифовать. Пыль от шлифовки удалить. При необходимости деревянные поверхности, находящиеся в плохом состоянии, грунтовать грунтовкой «Otex». Очищенные до металла поверхности грунтовать грунтовкой «Rostex Super». Впадины и другие неровности выправить алкидной шпаклевкой.

При использовании колерованной краски в ярко-красные и ярко-желтые цвета поверхность необходимо предварительно грунтовать. По дереву – грунтовкой «Otex», заколерованной в такой же цвет, по металлу - грунтовкой «Rostex Super» (красно-коричневой под ярко-красные цвета, светло-серой под ярко-желтые цвета).

Окраска

Краску перед применением перемешать. При необходимости для нанесения кистью разбавить уайт-спиритом, а для распыления – растворителем 1032. Наносить краску кистью, валиком или распылением 1–2 слоями.



## Евро Миралкид 90

Очистка  
инструментов

Малярные инструменты промыть уайт-спиритом.

ОХРАНА ТРУДА

Воспламеняющееся вещество. Содержит уайт-спирит. Избегать вдыхания паров растворителей или красочной пыли от распыления. Организовать эффективный воздухообмен.

ОХРАНА  
ОКРУЖАЮЩЕЙ  
СРЕДЫ И  
УТИЛИЗАЦИЯ  
ОТХОДОВ  
ТРАНСПОРТИРОВКА-

Не выливать в канализацию, водоем или почву. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно утилизировать с бытовым мусором.

Изготовитель:  
ООО "Тиккурила",

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ  
ИНФОРМАЦИЯ

192289, Россия, г. Санкт-Петербург, пр. 9-го Января,  
дом 15, корпус 3

тел./факс: +7 (812) 380-33-99

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

**Выбрали продукт?**  
**Найдите ближайший магазин в вашем городе**

